



ECONÓMICA, EFICIENTE E IDEAL

La impresora térmica P-HAS-181 imprime textos, imágenes y códigos de barras y QR, mediante el uso de comandos ESC/POS, a una velocidad de 180mm/segundo.

CARACTERÍSTICAS

- Incluye emulador de puerto COM por USB
- Impresión de alta velocidad 180mm
- Impresión de códigos lineales y QR
- Fácil configuración
- Admite imprimir mapas de bits
- Bajo consumo de energía, bajo costo operativo
- Compatible con la emulación ESC / POS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS DE IMPRESIÓN

IMPRESIÓN	Mediante cabezal térmico
ROLLO DE PAPEL	Ancho 79.5 +/- 0.5mm
CORTE DE PAPEL	Automatico
ANCHO DE IMPRESIÓN	64/72mm
VELOCIDAD DE IMP	180mm/s
RESOLUCIÓN	200 dpi

AMBIENTAL

TEMPERATURA	Operación: 0 a 45 °C Almacenaje/Transporte: -10 a 50 °C
-------------	--

ELECTRICAS

ALIMENTACIÓN	Conexión a 110-220VCA mediante fuente de alimentación
CONSUMO	60W

INTERFACES

CONEXIONES	Puerto serie (conector DB-9) / USB / ethernet
------------	---

CODIFICACIONES

IMP DE CÓDIGOS	UPC-A, UC-E, EAN13, EAN8, CODE39, CODABAR, CODE93, CODE128, QR
----------------	--

DRIVERS

DRIVERS	Win 7, 8, 8.1 y 10. w2000 w2003 vista ubuntu Comandos de impresion compatibles con ESC/POS
---------	---

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

COLORES DISPONIBLES	Negro
DIMENSIONES	169mm x 129mm x 130mm